

AUTHOR INDEX

Ayoub M. M. 455
Alexander S. M. 307

Babu A. J. G. 189
Batta R. 179
Betts J. 427
Bidanda B. 215
Blair E. L. 387
Boykin R. F. 559

Carver D. L. 19
Chakravarthy S. 97
Chen I.-J. 37
Cheng G. L. 37
Cheng T. C. E. 87
Chung C.-H. 37
Co H. C. 9
Collins C. M. 1

Darrow W. P. 287
Davis L. C. 587
Davis R. P. 171
Dey D. 75
Dodani M. H. 189
Drolet J. R. 235
Duggal J. S. 455

Fortenberry J. C. 339
Friedman L. W. 329

Genaidy A. M. 455
Georgantzas N. C. 257
Ghosh B. K. 45, 55
Graves G. R. 1, 515
Gunasingh K. R. 469
Gupta J. N. D. 287

Haddock J. 277
Hartshorn T. A. 277
Hommertzheim D. L. 575
Huang W. V. 179
Hyman W. A. 355

Johnston W. L. 355

Kachitvichyanukul V. 535
Kalley G. S. 207
Kamel K. A. 307
Karwowski W. 145
Ketcham R. L. 375
Khare M. K. 297
Kim D. H. 245
Kim J. H. 491
Koelling C. P. 477
Kulkarni R. U. 75
Kumar U. 27
Kumar V. 27
Kunnathur A. S. 225

Lashkari R. S. 469
Lau H.-S. 447
Lee B.-i. 269
Lee H. 553
Levary R. R. 559
Li G. 9
Liebowitz J. 587
Liu J. 313
Luebke R. L. 139
Lybanon M. 571

McDermott K. J. 207
McRoberts K. L. 375
Madu C. N. 257
Mahmoud K. I. 427
Malakooti B. 407
Malstrom E. M. 375
Matamoros R. 515
Mishra P. K. 65
Mital A. 145
Mittra A. 339
Mohanty R. P. 75
Moodie C. L. 235
Moras R. G. 387
Mustafa M. A. 525

Ntuen C. A. 491

Pandey P. C. 65
Park E. H. 491
Park K. S. 245, 545
Park Y. B. 477
Parks C. M. 1
Parthasarathy R. 97
Parsaei H. R. 363
Raman S. 215
Petersen P. F. 171

Rangachar R. M. 161
Romeu J. L. 117
Rubinovitz J. 215
Rushinek A. 321
Rushinek S. 321

Sabuncuoglu I. 575
Sadiwala C. M. 297
Sarker B. R. 127
Seifoddini H. K. 419
Sniedovich M. 349
Solis R. 225
Spar S. 355
Ssemakula M. E. 161
Stulman A. 509
Su H.-M. 535

Tcha D.-w. 269

Vaidya C. M. 307
Vasko F. J. 109

Waikar A. 515
Wilhelm M. R. 363
Willis R. D. M. 339
Wysk R. A. 45, 55

Yau C. 313

Zhao L.-G. 447
Zohdi M. 515

AUTHOR INDEX

Ayoub M. M. 455
Alexander S. M. 307

Babu A. J. G. 189
Batta R. 179
Betts J. 427
Bidanda B. 215
Blair E. L. 387
Boykin R. F. 559

Carver D. L. 19
Chakravarthy S. 97
Chen I.-J. 37
Cheng G. L. 37
Cheng T. C. E. 87
Chung C.-H. 37
Co H. C. 9
Collins C. M. 1

Darrow W. P. 287
Davis L. C. 587
Davis R. P. 171
Dey D. 75
Dodani M. H. 189
Drolet J. R. 235
Duggal J. S. 455

Fortenberry J. C. 339
Friedman L. W. 329

Genaidy A. M. 455
Georgantzas N. C. 257
Ghosh B. K. 45, 55
Graves G. R. 1, 515
Gunasingh K. R. 469
Gupta J. N. D. 287

Haddock J. 277
Hartshorn T. A. 277
Hommertzheim D. L. 575
Huang W. V. 179
Hyman W. A. 355

Johnston W. L. 355

Kachitvichyanukul V. 535
Kalley G. S. 207
Kamel K. A. 307
Karwowski W. 145
Ketcham R. L. 375
Khare M. K. 297
Kim D. H. 245
Kim J. H. 491
Koelling C. P. 477
Kulkarni R. U. 75
Kumar U. 27
Kumar V. 27
Kunnathur A. S. 225

Lashkari R. S. 469
Lau H.-S. 447
Lee B.-i. 269
Lee H. 553
Levary R. R. 559
Li G. 9
Liebowitz J. 587
Liu J. 313
Luebke R. L. 139
Lybanon M. 571

McDermott K. J. 207
McRoberts K. L. 375
Madu C. N. 257
Mahmoud K. I. 427
Malakooti B. 407
Malstrom E. M. 375
Matamoros R. 515
Mishra P. K. 65
Mital A. 145
Mittra A. 339
Mohanty R. P. 75
Moodie C. L. 235
Moras R. G. 387
Mustafa M. A. 525

Ntuen C. A. 491

Pandey P. C. 65
Park E. H. 491
Park K. S. 245, 545
Park Y. B. 477
Parks C. M. 1
Parthasarathy R. 97
Parsaei H. R. 363
Raman S. 215
Petersen P. F. 171

Rangachar R. M. 161
Romeu J. L. 117
Rubinovitz J. 215
Rushinek A. 321
Rushinek S. 321

Sabuncuoglu I. 575
Sadiwala C. M. 297
Sarker B. R. 127
Seifoddini H. K. 419
Sniedovich M. 349
Solis R. 225
Spar S. 355
Ssemakula M. E. 161
Stulman A. 509
Su H.-M. 535

Tcha D.-w. 269

Vaidya C. M. 307
Vasko F. J. 109

Waikar A. 515
Wilhelm M. R. 363
Willis R. D. M. 339
Wysk R. A. 45, 55

Yau C. 313

Zhao L.-G. 447
Zohdi M. 515

